

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
10. Februar 2005 (10.02.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 2005/011824 A1

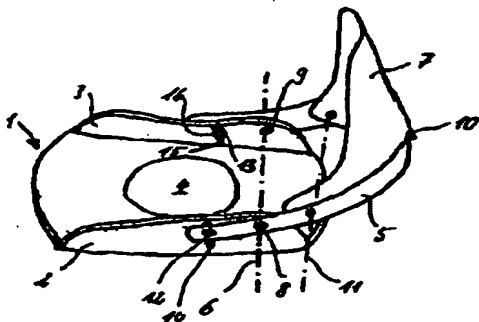
BEST AVAILABLE COPY

- (51) Internationale Patentklassifikation: A63C 9/00 (72) Erfinder; und
(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2004/008403 (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): MESSNER, Karl
(22) Internationales Anmeldedatum: 27. Juli 2004 (27.07.2004) [DE/DE]; Grünseest. 12, 83727 Schliersee (DE). SEE
BAUER, Andreas [DE/DE]; Burgfriedstrasse 31, 83024
Rosenheim (DE).
(25) Einreichungssprache: Deutsch (74) Anwalt: HAFT, VON PUTTKAMER, BERNGRU
BER, KARAKATSANIS; Franziskanerstrasse 38, 81669
München (DE).
(30) Angaben zur Priorität: 103 35 150.7 31. Juli 2003 (31.07.2003) DE (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für
jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AB, AG, AL,
AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH,
CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI,
GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KR,
KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD,
MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

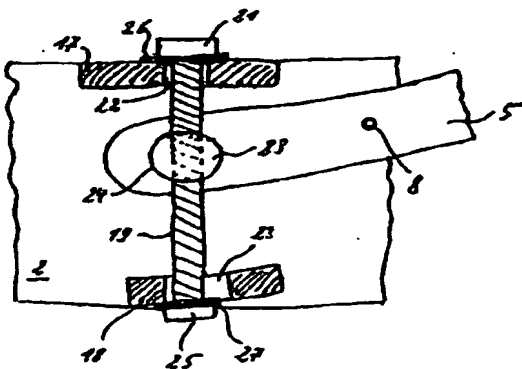
(54) Title: SNOWBOARD BINDING

(54) Bezeichnung: SNOWBOARD-BINDUNG



(57) Abstract: Disclosed is a snowboard binding in which the heel strap (5) is fixed to the base plate (1) so as to be pivotable about an axis (6) that extends perpendicular to the base plate (1). Even the center of the lower edge portion of the high-back shell (7) rests against the heel strap (5) in the riding position. A fixing device is provided for fixing the pivot angle of the heel strap (5).

(57) Zusammenfassung: Bei einer Snowboard-Bindung ist der Fersenbügel (5) an der Grundplatte (1) um eine zur Grundplatte (1) querverlaufende Achse (6) verschwenkbar befestigt. Der untere Randbereich der Highback-Schale (7) liegt in der Fahrposition auch in der Mitte an dem Fersenbügel (5) an. Zur Fixierung des Schwenkwinkels des Fersenbügels (5) ist eine Fixiereinrichtung vorgesehen.



BEST AVAILABLE COPY

WO 2005/011824 A1